



星报今起全城征集“爱心送考车”

愿意携车加入“爱心送考”或需要星报送考,请拨打0551-62620110



星报讯(记者 李尚辉) 一年一度的高考即将来临,为给广大高考考生提供交通方便,本报联合合肥市交警支队、合肥市运管处出租车管理所开展的“爱心送考”大型公益助考活动,即日起正式启动。

如果您是有爱心的车主和单位,欢迎您加入“爱心送考”车队。如果你是今年参加高考的考生,需要送考,也可拨打星报热线报名。

全城征集“爱心送考车”

“去年我外甥女高考时,就是星报‘爱心送考车队’接送的,其高考一切都很顺利,而且发挥得也很好,考上了重点大学。今年我儿子参加高考,不知道星报‘爱心送考车队’还有没有。”近日,省城的王女士拨打星报新闻热线进行咨询,当得知该活动

即将启动时,王女士非常激动。

“再过10多天,我家孩子就要高考了,这几天,我和爱人在为孩子去考场交通问题发愁。”张先生致电星报新闻热线说,昨天,他突然想到星报每年开展的“爱心送考”活动。

近日,像王女士和张先生一样在为孩子高考交通问题发愁的家长还很多。为此,即日起,本报将在合肥市区征集出租车、私家车、单位车辆等,成立免费的“爱心送考”车队。如果您愿意,请拨打我们的“爱心送考”热线0551-62620110。

“一对一”接送考生

为确保爱心送考车队能够准确、准点接送考生,我们将采用“一对一”的配对接送模式。即高考期间,根据车辆和考生的实际情况“结对子”,每辆爱心车负责一位考生的接送,按规定的时间将考生送达考场,考试结束后再将考生送回目的地。

如果你今年参加高考(仅限于市区,不包括三县),而且家庭条件比较困难,请拨打我们的“爱心送考”报名热线,我们将按照报名的先后顺序确定人数,额满为止。

省城名师传授高考心态调整和应试“宝典” 高考前复习千万不要“心浮气躁”

合肥科学岛实验中学 特邀刊登
在科学家身边生活
与博士生一起成长
招生热线:
0551-65591066 65593091

高考只剩下十几天时间了,最近开始睡不着觉,心里老担心高考考不好,不知道该如何调节……随着高考临近,考生的心态调节成了考生和家长关注的焦点,本报邀请省城名师为考生传授心态调整和应试技巧。

化学 对错题,要不惜时间反复巩固

□合肥八中 赵金山

1、关注社会,关注化学的发展,以及新材料的应用。

2、依据考试说明关注知识点的变化做到有的放矢。了解考试说明中的知识点的变化,了解氢键的存在对物质物理性质的影响,关注知识点的难易考察。

3、重视基本概念和基本理论的学习,重视课本,关注热点。加强巩固化学用语表述,阿佛加德罗常数,离子共存、离子反应方程式的书写,离子浓度大小判定、氧化还原反应、化学实验基本原理及其操作、化学计算等重要知识热点。

4、注重知识的归纳和总结,对错题要不惜时间地反复巩固。化学的复习过程就是不断发现问题解决问题的过程,只有不断发现问题并很好地解决它才能提高。

5、加强实验探究能力的培养,了解常见的工艺流程图。关注教材中所给的演示实验和探究实验,能够积极地参与设计实验,从不同的角度体会每一个实验的内涵与特点,要具有收集和处理信息的能力、要具有获取新知识发现新问题的创新能力。

6、减少非智力因素失分:书写规范,化学用语正确。答题时书写应尽量写规范,不要求书法,但要求尽量地清晰,尽可能避免写连体字。既有文字答题,还有符号书写,化学符号(如:Ca-Cl₂与CuCl₂)、分子式、结构式、结构简式、名称,要求什么,对应作答,有机结构简式中原子间的连结方式表达正确,不要写错位。化学用语中文名称不能写错别字。如,“酯化”不能写成“脂化”,“羧基”不能写成“酸基”。

7、要有健康的体魄和良好的心态。

记者 桑红青

物理 考前要多做一些“高考原题” □合肥八中 吴丽菊

心态调整:在考前要调整好心态

高考前同学们最容易出现的消极现象有心浮气躁、自暴自弃,部分物理基础薄弱的同学,由于在模考总是考不出好成绩,又感觉高考在一天天临近,自己离目标实现的难度太大,就有了放弃继续努力的念头,从而导致在有限的时间内物理的得分更低,愈加打击了同学学好物理的自信。

事实上,从近几年安徽省物理命题的难度上来看,更注重的是对基础知识和基本能力的考查,没有偏题、怪题,更没有学生拿到手不知所云的题型,即使有一些创新题型也是来自课本中某些物理思想的延伸,重点考查的是学生对知识的迁移能力和解决实际问题的能力。同学们在考前的复习过程中一定要尊重考纲,回归课本,更注重自身能力的培养,万卷不离其宗,高考试卷更是如此,考生要把自己的眼光紧盯高考试卷中80%的基础题型,不仅要踏踏实实走好每一步,更要坚定自己的信念——坚持到底就是胜利!

应试技巧:多做“高考原题”进行训练

在平时的解题过程中,要根据高中物理的几个模块对试题进行归类,要努力尝试举一反三,“题海战术”已不再是物理唯一的学习方法,所以高考试题一直在努力做到“稳中求变”,所以考生不可能在高考中做到原题,要有意识利用一些“高考原题”进行引导和训练。

理科与文科学习的最大区别就是理科问题最终的解决不能靠“想象力”来完成,我们解题的每一步都要做到“言必有据”。解决问题的过程,实际上是利用试题中给出的信息,不断地扩展信息,最后达到试题中所提出目标的过程。

所以同学们在解题中要注重解题过程和原理、慎用题目结论和解题经验,多数物理问题的解决往往需要一系列的推理,所以就更要注意解题步骤严谨性,不能因为步骤多就乱了思路、逻辑混乱。考生要在复习中应适当地在“高考多过程题”进行训练,从而培养思维的逻辑性和严密性,做到言必有据、步骤清楚、思路简明。

“静安健康大讲堂”系列讲座

主办单位: **市场星报**

协办单位: 安徽静安中西医结合医院
上海长海医院合肥中西医结合分院

讲座地点: 合肥市瑶海区新安江支路静安新城
讲座时间: 2013年5月28日周二下午2点30分

免费专车接送点

合肥市永红路10号市场星报社大门口(13:30准时发车)

第一讲: 肝肿瘤的预防与治疗

主讲人: 刘群

刘群,第二军医大学附属长海医院、长海中医院肿瘤科副主任医师、副教授。尤其擅长原发性肝癌等消化系统肿瘤的中西医结合系统治疗,对急慢性肝炎、肝硬化、肝腹水、脂肪肝的中医治疗也有丰富的临床经验。

免费抢票热线: 0551-64328666、67136936、18656152273